



### EEE-FK1C100R

Fabricante Número de pieza:	EEE-FK1C100R
Fabricante / Marca	Panasonic
Parte de la descripción:	CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD
Hojas de datos:	<a href="#">EEE-FK1C100R(1).pdf</a> <a href="#">EEE-FK1C100R(2).pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

EEE-FK1C100R 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio EEE-FK1C100R, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre EEE-FK1C100R Panasonic con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ EEE-FK1C100R: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)














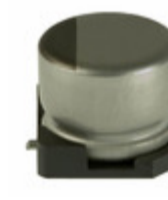
















### Las especificaciones de EEE-FK1C100R.

Número de pieza	EEE-FK1C100R	Fabricante / Marca	Panasonic
Serie	FK	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	Radial, Can - SMD	embalaje	Original-Reel®
Tipo de montaje	Surface Mount	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 105°C
Descripción detallada	10µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C	Tensión - Calificación	16V
calificaciones	AEC-Q200	Tamaño / Medidas	0.157" Dia (4.00mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.240" (6.10mm)	Impedancia	1.35 Ohms
Capacidad	10µF	Tolerancia	±20%
ESR (Resistencia serie equivalente)	-	Curso de la vida @ temp.	2000 Hrs @ 105°C
aplicaciones	Automotive	Separación de terminales	-
Tamaño de la superficie del terreno Monte	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)	Polarización	Polar
Corriente de ondulación a baja frecuencia	67.5mA @ 120Hz	Corriente de ondulación a alta frecuencia	90mA @ 100kHz
Otros nombres	PCE3782DKR	Cantidad de stock	1000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Condensadores</a> > <a href="#">Condensadores electrolíticos de aluminio</a>	Descripción	CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con EEE-FK1C100R

<a href="#">Panasonic EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Parte EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Precio EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Distribuidor EEE-FK1C100R</a>
<a href="#">Técnico EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">EEE-FK1C100R Stock</a>	<a href="#">Inventario EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Proveedor EEE-FK1C100R</a>
<a href="#">EEE-FK1C100R pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Imagen EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Imagen EEE-FK1C100R</a>
<a href="#">EEE-FK1C100R pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Hoja de datos EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf EEE-FK1C100R</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Panasonic Fabricante</a>	<a href="#">Panasonic EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Panasonic - Consumer Division EEE-FK1C100R</a>
<a href="#">Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Panasonic Battery Group EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Panasonic Electric Works - ACSD EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEE-FK1C100R</a>
<a href="#">Panasonic - ATG EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Panasonic - BSG EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Panasonic - DTG EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Panasonic Electric Works EEE-FK1C100R</a>
<a href="#">Panasonic Electronic Components EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Panasonic Industrial Automation Sales EEE-FK1C100R</a>	<a href="#">Panasonic Semiconductor EEE-FK1C100R</a>	

### También te puede interesar:

 <p><b>USR1C100MDD</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL  <b>Fabricantes:</b> NimbLink  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EKMG500ELL100ME11D</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL  <b>Fabricantes:</b> Nippon Chemi-Con  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EEE-FK1E330UR</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAL202118681E3</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 680UF 20% 63V AXIAL  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EKMG250ETD102MJ20S</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL  <b>Fabricantes:</b> Nippon Chemi-Con  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EKMG6R3ELL102MHB5D</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL  <b>Fabricantes:</b> Nippon Chemi-Con  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EEE-HC0J470R</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LLS2W101MELA</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP  <b>Fabricantes:</b> Nichicon  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EEE-FC1V331P</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EMZA500ADA470MF80G</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD  <b>Fabricantes:</b> Nippon Chemi-Con  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAL212317109E3</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 10UF 20% 40V AXIAL  <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LLS1J222MELZ</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP  <b>Fabricantes:</b> Nichicon  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>UCD1V4R7MCL1GS</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD  <b>Fabricantes:</b> Nichicon  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>UWT1C101MCL1GB</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD  <b>Fabricantes:</b> Nichicon  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EMVY6R3ADA101MF55G</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD  <b>Fabricantes:</b> Nippon Chemi-Con  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>UUX2A470MNL1GS</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 47UF 20% 100V SMD  <b>Fabricantes:</b> Nichicon  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EEV-FK1H331Q</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EEE-FK0J331P</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EEE-HAV101XAJ 100uF 35V 20%</b>  <b>Descripción:</b> EEE-HAV101XAJ 100uF 35V 20% PANASONIC 6.37.7  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LGG2W181MELA30</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP  <b>Fabricantes:</b> Nichicon  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ECA-1VM101</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EMVY6R3ADA152MJA0G</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD  <b>Fabricantes:</b> Nippon Chemi-Con  <b>En stock:</b> Nuevo original, 16300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>USV1H220MFD</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL  <b>Fabricantes:</b> Nichicon  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>UCD1E221MNL1GS</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD  <b>Fabricantes:</b> Nichicon  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EEE-HB0J101P</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EKMG100ELL331MF11D</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL  <b>Fabricantes:</b> Nippon Chemi-Con  <b>En stock:</b> Nuevo original, 74300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>UPW1E331MPD</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL  <b>Fabricantes:</b> Nichicon  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>EEE-1CA220WR</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EEU-FR1E471L</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>EEE-HC1V100R</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong